## VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS DECID DE 1 1/1/12/2005

# **PCT**

REC'D 0	1	JUN	2005
---------	---	-----	------

WIPO FCT

# INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE PATENTIERBARKEIT

(Kapitel II des Vertrags über die internationale Zusammenarbeit auf dem Gebiet

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts sc030396WO	WEITERES VORGEHEN	siehe Formblatt PCT/IPEA/416			
Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/006450	Internationales Anmeldedatum (Tag/Monat/Ja 16.06.2004	ahr) Prioritätsdatum (TagMonat/Jahr) 18.06,2003			
Internationale Patentklassifikation (IPK) oder	nationale Klassifikation und IPK				
B41J25/312					
Anmelder					
ESPERA-WERKE GMBH et Al.					
Bei diesem Bericht handelt op sich					
internationalen vorläufigen Prüfung Artikel 36 übermittelt wird.	n um den internationalen vorläufigen Prüfu g beauftragten Behörde nach Artikel 35 er	ungsbericht, der von der mit der rstellt wurde und dem Anmeider gemäß			
<ol><li>Dieser BERICHT umfaßt insgesan</li></ol>	nt 6 Blätter einschließlich dieses Deckbla	tte			
<ol><li>Außerdem liegen dem Bericht ANL</li></ol>	LAGEN bei: diese umfassen				
a. 🗀 (an den Anmelder und das	Internationale Büro gesandt) insgesamt i	Blätter: dahei handelt ee siek			
70.16 und Abschnitt 60	der Blätter mit Berichtigungen, denen die 17 der Verwaltungsvorschriften).	Behörde zugestimmt hat (siehe Regel			
☐ Blätter die frühere Blät	tor orgation discharge				
Gründen nach Auffassu Internationalen Anmeld	tter eisetzen, die aber aus den in Feld Nr. ung der Behörde elne Änderung enthalten lung in der ursprünglich eingereichten Fas	n, die über den Offenbarungsgehalt der			
b. (nur an das Internationale E	Püra gaasadili laasaa ka sa	ssung ninausgent.			
Datenträger(s) angeben),	der/die ein Sequenzprotokoll und/oder die	Anzahl der/des elektronischen dazugehörigen Tabellen enthält/enthalten,			
802 der Verwaltungsvorsch	rm, wie im Zusatzfeld betreffend das Seqi riften).	dazugehörigen Tabellen enthält/enthalten, uenzprotokoll angegeben (siehe Abschnitt			
4. Dieser Bericht enthält Angeben zu					
5 -					
□ =	dlage des Bescheids				
☐ Feld Nr. II Priorität					
	g eines Gutachtens über Neuheit, erfinderlsche Tätigkeit und gewerbliche				
Feld Nr. IV Mangelnde Einhe	Mangelnde Einheitlichkelt der Erfindung				
☐ Feld Nr. V Begründete Fest	Begründete Feststellung nach Arikol 25/0) bir all till till till till till till till				
	und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung Bestimmte angeführte Unterlagen				
	Bestimmte Mängel der internationalen Anmeldung				
☐ Feld Nr. VII Bestimmte Mäng	el der internationalan Anmaldus				
	el der internationalen Anmeldung				
☐ Feld Nr. VIII Bestimmte Beme	erkungen zur internationalen Anmeldung				
☐ Feld Nr. VIII Bestimmte Beme	erkungen zur internationalen Anmeldung	llung dieses Berichts			
	Prkungen zur internationalen Anmeldung  Datum der Fertigstel	llung dieses Berichts			
Feld Nr. VIII Bestimmte Beme Datum der Einreichung des Antrags . 24.03.2005	Datum der Fertigstel  02.06.2005	llung dieses Berichts			
Datum der Einreichung des Antrags 24.03.2005  Jame und Postanschrift der mit der internation	Datum der Fertigstel  02.06.2005				
Peld Nr. VIII Bestimmte Beme Datum der Einreichung des Antrags 24.03.2005  Jame und Postanschrift der mit der internationeauftragten Behörde  Europäisches Patentamt - P.B.	Datum der Fertigstel  02.06.2005  nalen Prüfung  Bevollmächtigter Bed 5818 Patentiaan 2				
☐ Feld Nr. VIII Bestimmte Beme  Datum der Einreichung des Antrags	Datum der Fertigstel  02.06.2005  nalen Prüfung  Bevollmächtigter Ber  5818 Patentlaan 2				

#### INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE PATENTIERBARKEIT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/006450

-	Feld Nr. I Grundlage des Berichts				
1.	. Hinsichtlich der <b>Sprache</b> beruht der Bericht auf der internationalen Anmeldung in der Sprache, eingereicht wurde, sofern unter diesem Punkt nichts anderes angegeben ist.				
	<ul> <li>□ Der Bericht beruht auf einer Übersetzung aus der Originalsprache in die folgende Sprache, bei der es sich um die Sprache der Übersetzung handelt, die für folgenden Zweck eingereicht worden ist:</li> <li>□ internationale Recherche (nach Regeln 12.3 und 23.1 b))</li> <li>□ Veröffentlichung der internationalen Anmeldung (nach Regel 12.4)</li> <li>□ internationale vorläufige Prüfung (nach Regeln 55.2 und/oder 55.3)</li> </ul>				
2.	<ol> <li>Hinsichtlich der Bestandteile* der internationalen Anmeldung beruht der Bericht auf (Ersatzblätter, die dem Anmeldeamt auf eine Aufforderung nach Artikel 14 hin vorgelegt wurden, gelten im Rahmen dieses Berichts als "ursprünglich eingereicht" und sind ihm nicht beigefügt):</li> </ol>				
	Beschreibung, Seiten	,			
	1-6 In der ursprünglich eingerelchten Fassung				
	Ansprüche, Nr.				
	1-5 in der ursprünglich eingereichten Fassung				
	Zelchnungen, Blätter				
	1/1 in der ursprünglich eingereichten Fassung				
	☐ einem Sequenzprotokoll und/oder etwaigen dazugehörigen Tabellen - siehe Zusatzfeld betragenzprotokoll	effend das			
3.	<ul> <li>Aufgrund der Änderungen sind folgende Unterlagen fortgefallen:</li> <li>Beschreibung: Seite</li> <li>Ansprüche: Nr.</li> <li>Zeichnungen: Blatt/Abb.</li> <li>Sequenzprotokoll (genaue Angaben):</li> <li>etwaige zum Sequenzprotokoll gehörende Tabellen (genaue Angaben):</li> </ul>				
4.	<ul> <li>□ Dieser Bericht ist ohne Berücksichtigung (von einigen) der diesem Bericht beigefügten und aufgelisteten Änderungen erstellt worden, da diese aus den im Zusatzfeld angegebenen Gründe Auffassung der Behörde über den Offenbarungsgehalt in der ursprünglich eingereichten Fassun (Regel 70.2 c)).</li> <li>□ Beschreibung: Seite</li> <li>□ Ansprüche: Nr.</li> <li>□ Zeichnungen: Blatt/Abb.</li> <li>□ Sequenzprotokoll (genaue Angaben):</li> <li>□ etwaige zum Sequenzprotokoll gehörende Tabellen (genaue Angaben):</li> </ul>	en nach g hinausgehen			
	* Wenn Punkt 4 zutrifft, können einige oder alle dieser Blätter mit de "ersetzt" versehen werden.	er Bemerkung			

#### INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE PATENTIERBARKEIT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/006450

Feld Nr. V Begründete Feststellung nach Artikel 35 (2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser

1. Feststellung Neuheit (N)

Ja: Ansprüche 2,3

Erfinderische Tätigkeit (IS)

Nein: Ansprüche 1,4-5 Ansprüche 2-3

Ja:

Gewerbliche Anwendbarkeit (IA)

Nein: Ansprüche 1,4-5 Ja: Ansprüche: 1-5

Nein: Ansprüche:

2. Unterlagen und Erklärungen (Regel 70.7):

siehe Beiblatt

#### Zu Punkt V

Im vorliegenden Bescheid wird auf folgendes Dokument verwiesen:
 D1: EP 0 738 606 A (SEIKO INSTR INC) 23. Oktober 1996 (1996-10-23)

## 2 UNABHÄNGIGER ANSPRUCH 1

Die vorliegende Anmeldung erfüllt nicht die Erfordernisse des Artikels 33(1) PCT, weil der Gegenstand des Anspruchs 1 im Sinne von Artikel 33(2) PCT nicht neu ist. Dokument D1 offenbart (die Verweise in Klammern beziehen sich auf dieses Dokument) eine

Druckvorrichtung, geeignet zum Bedrucken von der Druckvorrichtung seriell zugeführten Flächenelementen aus Oberflächenmaterial, insbesondere Warenetiketten aus thermosensitivem Papier oder Papierersatzstoffen, mit einer Zuführeinrichtung für die Flächenelemente zu einem das Flächenelement beaufschlagenden Druckkopf (2), welcher eine derart nachgiebig (s. Feder 9 in Fig. 1A, 1B, 1C) von einer Trageeinrichtung getragene Thermoleiste aufweist, daß zwischen der Thermoleiste und dem Flächenelement eine Gegendruckfläche mit einer vorbestimmten Flächenpressung auf das zu bedruckende Flächenelement ausgebildet ist, wobei

der Thermoleiste ein gemeinsam mit ihr auswechselbares Adaptormittel (6) (Sp. 3, Z. 41 ff: "the printhead 2 comprises a head-supporting body 6 on which a thermal element ... is mounted"; Sp. 3, Z. 43 f.: "the printhead can be ... exchanged with ease"; Sp. 5, Z. 4 f.: "the printhead can be made by pressing uniformly in contact with the cylindrical body") zugeordnet ist, mittels dessen die Auslenkung des nachgiebigen Haltemittels (9) für die Thermoleiste derart einstellbar ist, daß sich unabhängig von der Breite der Thermoleiste eine konstante Flächenpressung ergibt (der bekannte Drucker läßt sich selbstverständlich mit einer anderen Thermoleiste und einem anderen Adaptormittel ausrüsten, und durch entsprechende Formgebung des Adaptormittels, beispielsweise durch Wahl einer bestimmten Dicke, läßt sich dann auch eine bestimmte Flächenpressung erzielen).

Bezüglich der technischen Merkmale im kennzeichnenden Teil des eingereichten Anspruchs 1 wird ergänzend auf folgendes verwiesen:

Der Anspruch 1 ist ein Sachanspruch, der eine Druckvorrichtung definiert; diese Druckvorrichtung enthält eine einzige Thermoleiste und ein einziges Adaptormittel. Diese Merkmale sind bereits aus dem Dokument D1 bekannt (das bekannte Element 6 dient nach den Abblidungen 1A-1C offensichtlich einer Anpassung des lokal wirkenden Preßdrucks an den länglich geformten Thermo-Druckkopf; es geht schließlich in dem Dokument darum, einen gleichmäßigen Druck des Druckkopfes in Kontakt mit der Schreibwalze zu erzeugen: s. Sp. 2, Z. 49-51).

Das Adaptormittel dient nach der Definition des Anspruchs 1 dazu, die Auslenkung des nachgiebigen Haltmittels in näher bestimmter Weise "einstellbar" zu machen; d.h. das Adaptormittel der Druckvorrichtung nach Anspruch 1 hat lediglich ein "Potential" (eine Möglichkeit) in sich (anders ausgebildete Adaptormittel und anders geformte Thermoleisten sind nicht Bestandteil der beanspruchten Druckvorrichtung!). Ein solches "Potential" verschafft dem beanspruchten Gegenstand, einer Druckvorrichtung, keine Neuheit gegenüber dem Stand der Technik, da auch das bekannte Adaptormittel (zusammen mit dem Druckkopf) ausgetauscht werden kann (Sp. 3, Z. 43 f. und Fig. 1A-1C), und es kann dann auch, in Abhängigkeit von der Breite der Thermoleiste (des Druckkopfes) ein anderes (evtl. mit dem Druckkopf verbundenes) Adaptormittel eingesetzt werden.

Das Wort "einstellbar" in diesem Sachanspruch definiert also lediglich, daß das Adaptormittel der Druckvorrichtung geeignet ist für eine gewünschte Einstellung der Auslenkung, das ist nichts Neues gegenüber dem Stand der Technik. Eine andere Beurteilung hätte sich ergeben, wenn der Anspruch 1 auf ein "Verfahren zum Bedrucken" gerichtet wäre, das neben weiteren Merkmalen (insbesondere zu unterschiedlichen, an die Breite der zu etikettierenden Flächenelemente angepaßten Thermoleisten) einen Verfahrensschritt umfaßt hätte, der auf einen Austausch des Adaptormittels gemeinsam mit der Thermoleiste gerichtet wäre (vgl. S. 3, zweiter Absatz der Anmeldung).

# 3 ABHÄNGIGE ANSPRÜCHE 4, 5

Die Ansprüche 4, 5 enthalten keine Merkmale, die in Kombination mit den Merkmalen des Anspruchs 1, auf den sie sich beziehen, die Erfordernisse des PCT in Bezug auf Neuheit bzw. erfinderische Tätigkeit erfüllen.

Eine Definition, die die Dicke bzw. die Länge des Adaptormittels als "proportional zur Breite der Thermoleiste" definiert, ist in ihrer Allgmeinheit nicht geeignet zur Abgrenzung zum Stand der Technik.

## 4 ABHÄNGIGE ANSPRÜCHE 2, 3

Die im abhängigen Anspruch 2 enthaltene Merkmalskombination ist aus dem vorliegenden Stand der Technik weder bekannt, noch wird sie durch ihn nahegelegt. Die Gründe dafür sind die folgenden:

Das bekannte Adaptormittel ist ein Element, das über seine gesamte Länge eine Preßkraft auf die Thermoleiste ausübt; dazu wird es seinerseits mittels eines elastischen Haltemittels, bestehend aus einem Federelementes und über einen Preßkörper, mit einer Kraft beaufschlagt. Einen Aktuator zur Steuerung der Auslenkung des Halteelementes gemäß der Lehre von Anspruch 2 vorzusehen ist nicht offenbart, auch nicht in den anderen im Recherchenbericht genannten Dokumenten.

Mit der erfindungsgemäßen Lösung läßt sich wirkungsvoll und sehr gezielt die Flächenpressung, die die Thermoleiste auf die zu bedruckenden Flächenelemente ausübt, einstellen.

Der Gegenstand des Anspruchs 2 und der des von ihm abhängigen Anspruchs 3 erfüllen daher das Erfordernis der Neuheit und der erfinderischen Tätigkeit nach Artikel 33(2) und (3) PCT.

\*\*\*\*